

14 DE OUTUBRO DE 2016

9h	MESA DE ABERTURA
9h30	ALVARO PRATA <i>Desafios e Oportunidades para o Jovem Cientista no Brasil em Transformação</i>
10h10	COFFEE BREAK
10h30	ANDRE QUINCOZES DOS SANTOS <i>Astrócitos e Glioproteção</i>
11h	JACKSON DAMIANI SCHOLTEN <i>Nanotecnologia Aplicada à Química: Desenvolvimento de Materiais Nanoestruturados com Alto Potencial Catalítico</i>
11h30	JAIRO FRANCISCO SAVIAN <i>Aquisição de magnetização em sedimentos: Implicações paleomagnéticas e paleoclimáticas</i>
12h	RAQUEL GIULIAN <i>Espumas semicondutoras fabricadas por irradiação iônica</i>

12h30	ALMOÇO
14h	FÉLIX SOARES <i>Celegans como modelo alternativo nos estudos de neurotoxicologia</i>
14h30	JOCIANE DE CARVALHO MYSKIW <i>Extinção da memória de medo</i>
15h	MÁRCIA KAUER SANT'ANNA <i>Ciência Translacional: O Caso da Neuroprogressão no Transtorno Bipolar</i>
15h30	COFFEE BREAK
15h50	ROGÉRIO RIFFEL <i>As componentes da distribuição espectral de energia de galáxias ativas: uma visão do infravermelho próximo</i>
16h20	RUI DANIEL SCHRÖDER PREDIGER <i>Farmacologia das doenças neurodegenerativas: limitações e desafios</i>
16h50	CERIMÔNIA DE DIPLOMAÇÃO

PRESIDENTE DA ABC: LUIZ DAVIDOVICH
VICE-PRESIDENTE REGIONAL SUL: JOÃO BATISTA CALIXTO

2016